



5.00 crédits	30.0 h	Q1
--------------	--------	----

Enseignants	Counet Jean-Michel ;Verdée Peter ;
Langue d'enseignement	Français > English-friendly
Lieu du cours	Louvain-la-Neuve
Thèmes abordés	Chaque année, le cours privilégiera un thème particulier en logique, en philosophie du langage, en philosophie des mathématiques, en épistémologie ou un thème qui est transversal entre ces disciplines.
Acquis d'apprentissage	<p>A la fin de cette unité d'enseignement, l'étudiant est capable de :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 comprendre de quoi il est question dans les débats actuels en logique, en philosophie du langage, en philosophie des mathématiques et en épistémologie; 2 utiliser certains outils spécifiques à la recherche dans ces domaines; 3 avoir une vision d'ensemble des recherches contemporaines et de l'histoire de ces domaines; 4 avoir une capacité d'intégrer dans la recherche philosophique dans ces domaines des apports d'autres disciplines.
Modes d'évaluation des acquis des étudiants	<p>Janvier</p> <ul style="list-style-type: none"> • 50% de la note finale: une présentation dans les séances du cours • 50% de la note finale: examen oral à livre ouvert <p>Aout</p> <ul style="list-style-type: none"> • 50% de la note finale: un travail écrit • 50% de la note finale: examen oral à livre ouvert
Méthodes d'enseignement	Cours ex cathédra + Présentations par les étudiant.es + Discussions avec les étudiant.es
Contenu	<p>Vérité, vérification, et la relation de fondement</p> <p>Les sujets suivants seront traités:</p> <ul style="list-style-type: none"> - théories philosophiques de la vérité: réalisme, pragmatisme, cohérentisme, déflationnisme, ... - les paradoxes de la vérités et les solutions proposées dans la littérature - la distinction entre vérité analytique et vérité synthétique - vérification: la sémantique et la métaphysique des vérificateurs - la relation de fondement: analyse pragmatique, logique et métaphysique
Ressources en ligne	Site moodle du cours
Bibliographie	<ul style="list-style-type: none"> • Leon Horsten (2011). <i>The Tarskian Turn: Deflationism and Axiomatic Truth</i>. MIT Press . • E. J. Lowe & A. Rami (eds.)(2009). <i>Truth and Truth-Making</i>. Mcgill-Queen's University Press. • Lynch, M. P. Mcgill (ed.) (2001). <i>The Nature of Truth</i>. MIT Press. • Blackburn, Simon and Simmons, Keith (eds.) (1999). <i>Truth</i>, Oxford: Oxford University Press. • Fabrice Correia & Benjamin Schnieder (eds.) (2012). <i>Metaphysical Grounding: Understanding the Structure of Reality</i>. Cambridge University Press. • Kirkham, Richard L. (1992). <i>Theories of Truth: A Critical Introduction</i>. Cambridge, MA: MIT Press
Faculté ou entité en charge:	EFIL

Programmes / formations proposant cette unité d'enseignement (UE)				
Intitulé du programme	Sigle	Crédits	Prérequis	Acquis d'apprentissage
Master [60] en philosophie	FILO2M1	5		
Master [120] en philosophie	FILO2M	5		
Certificat universitaire en philosophie (approfondissement)	FILA9CE	5		